

Pois

Thrips

Ils sont repérés en nombre important dans le sud de la région (sud Essonne, sud Seine et Marne).

Thrips

Taille 1 mm et couleur brun noir

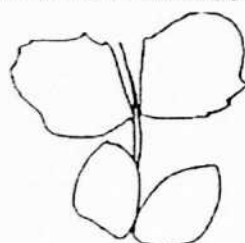


Nous vous rappelons que ce ravageur est nuisible dès la levée de la culture et ce jusqu'au stade étalement des premières feuilles.

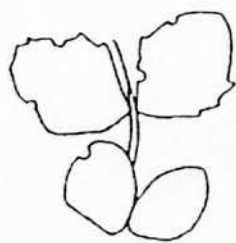
■ Le stade de sensibilité et le seuil d'intervention étant atteints il est indispensable de traiter rapidement.

Sitones

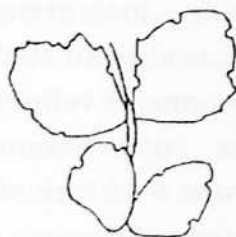
Les premières morsures sont observées sur la majorité des parcelles (environ 4 à 5 encoches/feuilles). Une intervention est justifiée si 20 pieds de pois pris au hasard montrent une note de 3 sur l'échelle ci-dessous.



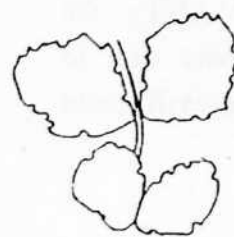
Note 0
Pas de morsure



Note 1
1 à 4 morsures



Note 2
5 à 10 morsures



Note 3
+ de 10 morsures

Ce sont les larves qui consomment les nodosités bactériennes fixatrices d'azote, puis les racines sont responsables de l'essentiel de la nuisibilité (qui peut atteindre 10 qx voire plus).

Les parcelles sont à protéger jusqu'au stade 10 cm de la culture.

Orge d'hiver

Réaliser rapidement votre 1er fongicide, si cela n'est pas déjà fait.

Orge de printemps

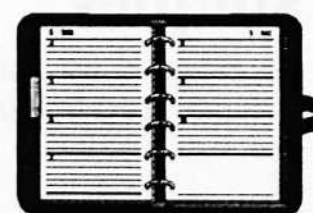
Pucerons

Plusieurs parcelles sont infestées.

■ Compte tenu du risque important de virose, il est impératif de traiter les parcelles présentant 10 à 15% de pieds attaqués.

Maladies

Quelques symptômes s'observent.
Pas d'intervention dans l'immédiat.



Pois :

Traitez contre thrips et sitones.

Orge de printemps :
Pucerons, vigilance.

Blé :

Traitez contre la rouille brune.

Info viroses

Comme nous vous l'annoncions dans notre dernier bulletin, les cas de jaunisse nanisante sur orge et blé (confirmés par analyse laboratoire) sont fréquents cette année alors que les symptômes observés sont parfois plus proches de ceux du virus des pieds chétifs (symptômes d'autant plus marqués que l'on est en présence de la variété VIVANT). Ce constat nous conduit à penser que le virus est particulièrement agressif cette année. A suivre...

Colza

Maladies

Attendre la chute des 1ers pétales sur les feuilles pour appliquer le fongicide.

Rappels :

La carbendazine seule, est souvent suffisante : très bonne action sclérotinia et bonne action cylindrosporiose.

Un seul traitement est généralement nécessaire, sauf en cas de floraison très longue ou d'attaque ultérieure d'alternaria.

Charançon des siliques

Ce ravageur est actuellement piégé en cuvettes. Il est trop tôt pour intervenir.

Blé

Stades : 1 à 2 noeuds passé.

Les infos de la plaine.

Maladies

Un redémarrage de l'oïdium est constaté. Pas ou peu d'évolution de la septoriose depuis la semaine dernière.

De nouvelles pustules de rouille brune sont observées.

Les infos du modèle.

Septoriose

Risque très faible actuellement sur toute la région. Peu de contaminations

enregistrées (5 à 7) depuis mars. Le risque ne remontera qu'avec de nouvelles pluies.

Rouille brune

Le risque rouille n'a pas évolué lors de la dernière décade, mais il reste élevé.

■ - Parcelles au stade 1 noeud : intervention si nécessaire contre le piétin, sinon attendre.

- Parcelles au stade 2 noeuds et plus : Essonne, Yvelines, ouest Val d'Oise : une intervention contre la rouille brune a dû être réalisée.

Seine et Marne : sur les parcelles non encore protégées, prévoir une intervention mixte (septo - rouille) après le prochain passage pluvieux sur les secteurs de Dammartin en Goële, Chatelet en Brie, Villenauxe la Petite.

Autres secteurs : attendre les prochaines informations.